

International Workshop **RITMOS 2018**
(Universitat Oberta de Catalunya)

VIII Simposium Internacional de Telemedicina de **CICUT**
(Universitat Oberta de Catalunya)

*Transformación digital para una Salud Conectada y
Convergente* de **Universidad CES, Colombian Telemed y
Universidad El Bosque**

Simposio Internacional de Teledermatología del **Hospital
Universitario Centro Dermatológico Federico Lleras
Acosta**

“VI Foro de guías de intervención y desarrollo tecnológico en
enfermedades crónicas” de la **Universidad el Bosque**

Healthio

Bogotá, 30 y 31 de octubre

**Dirección: Salón presidente del Instituto Distrital de Recreación y Deporte (IDRD) -
Alcaldía de Bogotá.**

INSCRIPCIÓN EN: <https://goo.gl/forms/CauTd6NtXZK0dAMU2>



ORGANIZADORES:

CICUT



HEALTHIO

PATROCINADORES:



vitalbox

CON LA COLABORACIÓN DE

MARTES 30 DE OCTUBRE

Hora	INTERNATIONAL WORKSHOP RITMOS 2018	
7:30-8:00 REGISTRO 8:00-8:30	INAUGURACIÓN	Representantes políticos de Bogotá. Representantes instituciones organizadoras. David Novillo. PAHO/WHO.
8:30-9:15	CONFERENCIA INAUGURAL	Avances en la aplicación de las TIC en salud Walter G. Suarez, MD, MPH, FHIMSS. Director Ejecutivo, Estrategias y Políticas de Tecnologías de Información en Salud. Kaiser Permanente. USA.
9:15-10:00	PRESENTACIÓN PLENARIA	La salud en Latinoamérica y el Caribe David Novillo. eHealth Coordinator. Pan American Health Organization (PAHO / WHO). Regional Office for the Americas of the World Health Organization (PAHO / WHO).
10:00-10:30	PAUSA NETWORKING	
10:30-12:00	MESA REDONDA	La salud móvil frente a los nuevos retos en América Latina <i>Moderador: David Novillo</i> <ul style="list-style-type: none"> RITMOS, eHealth Centre, Colombian Telemed Hospital Universitario Centro Dermatológico Federico Lleras Acosta; Universidad CES de Colombia Universidad El Bosque Healthio
12:00-13:30	ALMUERZO & NETWORKING	
13:30	TRANSFORMACIÓN DIGITAL PARA UNA SALUD CONECTADA Y CONVERGENTE UNIVERSIDAD CES - COLOMBIAN TELEMED - UNIVERSIDAD EL BOSQUE	
13:30-15:30	PANEL DE “PLATAFORMAS Y SOLUCIONES TECNOLÓGICAS PARA UNA MEJOR SALUD” <ul style="list-style-type: none"> Desafíos para la medición de la Salud Digital en LAC: avances y propuestas Andrés Fernández (Chile) Nuevos Modelos de Historia Clínica. Rodrigo Caravantes-Lyan Fuentes REACTS, Plataforma de trabajo colaborativo. Yanick Beaulieu-David Bouchard Simulación en Salud. Caso de Éxito Simdesign Christian Díaz Mi plataforma de Salud Digital para una vida diferente. Jorge A. Vélez - Cesar Barragan 	
15:30-16:30	Panel de “tecnologías emergentes en el sector salud” <ul style="list-style-type: none"> Realidad de Big Data en Salud. Caso de Éxito Fundación Clínica del Norte-Universidad CES. Santiago Correa-David Vélez Medicina Digital. Caso de Éxito. (Safeaesthetic-Tuvi). Juan Vélez 	
16:30-16:45	PAUSA & NETWORKING	
16:45-17:45	PANEL DE “REHABILITACIÓN INTELIGENTE” <ul style="list-style-type: none"> Experiencias del Centro de Investigación sobre Envejecimiento de la Université de Sherbrooke” “Tele-servicios, Actimetría, Aspectos Tecnológicos. Sherbrooke-Canadá Patrick Boissy Experiencias de la Fundación IDEAL. Cali-Colombia. Rodolfo Millán Predicción en Discapacidad. Rodolfo Millán- Jorge A. Vélez No más ceguera en las Américas, Telesalud Ocular innovadora. Jorge A. Vélez-Giselle Ricur 	
17:45-18:15	COROLARIO Y CIERRE	
18:00-18:00	MUESTRA COMERCIAL	Recorrido por los stand y presentación de los aplicativos
20:00-22:00	CENA RITMOS	

Miércoles 31 de octubre

3 Sesiones paralelas por la mañana, y 1 sesión plenaria por la tarde

RITMOS
CICUT
EHEALTH CENTRE
UOC
HEALTHIO

HOSPITAL
UNIVERSITARIO CENTRO
DERMATOLÓGICO
FEDERICO LLERAS
ACOSTA

UNIVERSIDAD
EL BOSQUE

Sesión paralela 1

Sesión paralela 2

Sesión paralela 3

Sesión plenaria

EHEALTH CENTRE
UOC

MIÉRCOLES 31 DE OCTUBRE

Sesión paralela 1

Hora	QUO VADIS, SALUD MÓVIL RITMOS – CICUT - EHEALTH CENTRE - UOC- HEALTHIO	
8:00-8:45	CONFERENCIA INAUGURAL	<p>Hacia una salud móvil y disruptiva</p> <ul style="list-style-type: none"> Jordi Serrano. <i>Founder of Universal Doctor. Listener and Speaker of Innovation & Health. HIMSS top 50 Health IT leaders in Europe.</i>
8:45-10:00	<p>Nuevas experiencias de Salud móvil en Colombia</p> <p>Modera:</p> <ul style="list-style-type: none"> El Pirata Vigilante. Camilo Andrés Tobón Mesa. Clínica Oftalmológica del Café. Manizales App móvil y sistema de apoyo para invidentes Sonia María Vanegas Pérez (RITMOS. Institución Universitaria de Envigado) Proyecto Momcare Erika Andrea Osorio (RITMOS. Institución Universitaria de Envigado) Proyecto RADAR. Jorge Iván López Jaramillo Proyecto SILAVIS Edna Rocio Bernal Monroy. (RITMOS. Universidad Nacional Abierta y a Distancia). My VIHtal Box Lubin Castro Oculus Rift y la simulación en cirugía mínimamente invasiva. Fernando Álvarez (RITMOS. Universidad de Manizales) [Póster] SIMISGEST-VR (Simulator of minimally invasive surgery by gestures – Virtual reality-). Fernando Álvarez. (RITMOS. Universidad de Manizales) [Póster] Aplicativo Rehabilitación Erika Andrea Osorio (RITMOS. Institución Universitaria de Envigado) [Póster] Guía digital georeferenciada para gestionar factores humanos en diseño de App de salud móvil Sonia María Vanegas Pérez (RITMOS. Institución Universitaria de Envigado) 	
10:00-10:30	PAUSA NETWORKING	
10:30-12:00	<p>Sonrisas y lágrimas de la Salud Móvil</p> <p>Modera: Manuel Armayones. Director de desarrollo del eHealth Center</p> <ul style="list-style-type: none"> Desarrollo de intervenciones móviles para personas con dolor: App para combatir pensamientos negativos e intervención para el dolor abdominal recurrente. Rubén Nieto (RITMOS. UOC) Proyecto Monitoreo continuo de HTAC en la UACH Erick Araya (RITMOS. Chile) ¿Cómo podemos validar las Apps del manejo de sobrepeso y obesidad? (Proyecto EVALAPPS) Carne Carrion (RITMOS. UOC) Estado actual de mHealth en México. retos y avances. Pedro Ramos (RITMOS. México) Las consecuencias inesperadas de la tecnología. La falta de visión. Nancy (RITMOS México) Aplicativo NUTRAPP. Fernando Sacoto (RITMOS. Secretaria de salud MDMQ, Ecuador) Mi Salud PLUS. Martin Arturo Salas de la Espriella. (Universidad de Cartagena) Título. Guillermo Bill (RITMOS. Universidad Nacional de Rosario, Argentina) Herramienta de Gestión de Conocimiento (GC) adaptada a las funcionalidades de las redes de investigación científica temáticas de salud. Carmen Murillo Aceituno (España) 	
12:00-13:30	ALMUERZO & NETWORKING	
13:30-18:00	Sesión plenaria conjunta	
13:30	EL eHEALTH CENTER DE LA UOC: SALUTOGENIA, TECNOLOGÍA Y CAMBIO DE PARADIGMA. eHEALTH CENTRE	
13:30-15:30	<p>Modera: Rubén Nieto. (RITMOS. UOC)</p> <ul style="list-style-type: none"> "La tecnología persuasiva en el ámbito de la salud: ¿Necesidad? ¿Moda? ¿Peligro? Manuel Armayones. (Director de desarrollo del eHealth Center) "Alfabetización para la Salud e Inteligencia Artificial: ¿Parte de la solución o un nuevo problema?" Eulàlia Hernández. (eHealth Center – UOC) "Ciencia de datos en salud. Cómo utilizar la Ciencia de Datos para analizar datos de salud" Jordi Conesa. (eHealth Center - UOC) "Evaluando la salud móvil: ¿Un reto? ¿Una oportunidad? ¿Una necesidad?" Carne Carrion. (Estudio de Ciencias de la Salud- eHealth Center - UOC) 	
15:30-16:00	PAUSA NETWORKING	
16:00-18:00	CONCLUSIONES CLAUSURA	Presentación conclusiones y líneas de acción RITMOS 2019 Comité científico International Workshop RITMOS 2018
12:00-18:00	MUESTRA COMERCIAL	Recorrido por los stand y presentación de los aplicativos

MIÉRCOLES 31 DE OCTUBRE

Sesión paralela 2

<i>Hora</i>	<i>SIMPOSIO INTERNACIONAL DE TELEDERMATOLOGÍA</i> <i>HOSPITAL UNIVERSITARIO CENTRO DERMATOLÓGICO FEDERICO LLERAS ACOSTA</i>	
8:00-8:30	Telederma: La nueva forma de hacer telemedicina. Hospital Universitario Centro Dermatológico Federico Lleras Acosta	
8:30-9:15	¿Qué ha hecho España para ser líder en Europa en teledermatología? Dra. Rosa Taberner Ferrer. MD. Dermatóloga. Editora del blog docente "Dermapixel". Vocal de e-Salud del Grupo de e-Dermatología e Imagen de la Academia Española de Dermatología y Venereología. España	
9:15-10:00	"Teledermatología en la práctica clínica: La Experiencia de Kaiser Permanente, USA" Dr. Walter G. Suarez, MD, MPH, FHIMSS. Director Ejecutivo, Estrategias y Políticas de Tecnologías de Información en Salud. Kaiser Permanente. USA	
10:00-10:30	PAUSA NETWORKING	
10:30-11:15	¿Se puede aprender dermatología con un blog? La experiencia de Dermapixel. Dra. Rosa Taberner Ferrer. MD. Dermatóloga. Editora del blog docente "Dermapixel". Vocal de e-Salud del Grupo de e-Dermatología e Imagen de la Academia Española de Dermatología y Venereología. España	
11:15-12:00	Los secretos para la implementación de un programa de Teledermatología exitoso. Dr. Camilo A. Barrera Valencia. MD. Mg. Consultor en salud digital. Investigador junior Colciencias – RITMOS. Director científico BrainCo SAS. Colombia	
12:00-13:30	ALMUERZO & NETWORKING	
13:30-18:00	Sesión plenaria conjunta	
13:30	EL eHEALTH CENTER DE LA UOC: SALUTOGENIA, TECNOLOGÍA Y CAMBIO DE PARADIGMA. eHEALTH CENTRE	
13:30-15:30	Moderador: Rubén Nieto. (RITMOS. UOC) <ul style="list-style-type: none">"La tecnología persuasiva en el ámbito de la salud: ¿Necesidad? ¿Moda? ¿Peligro?" Manuel Armayones. (Director de desarrollo del eHealth Center)"Alfabetización para la Salud e Inteligencia Artificial: ¿Parte de la solución o un nuevo problema?" Eulàlia Hernández. (eHealth Center – UOC)"Ciencia de datos en salud. Cómo utilizar la Ciencia de Datos para analizar datos de salud" Jordi Conesa. (eHealth Center - UOC)"Evaluando la salud móvil: ¿Un reto? ¿Una oportunidad? ¿Una necesidad?" Carne Carrion. (Estudio de Ciencias de la Salud- eHealth Center - UOC)	
15:30-16:00	PAUSA NETWORKING	
16:00-18:00	CONCLUSIONES	Presentación conclusiones y líneas de acción RITMOS 2019
	CLAUSURA	Comité científico International Workshop RITMOS 2018
12:00-16:00	MUESTRA COMERCIAL	Recorrido por los <i>stand</i> y presentación de los aplicativos

MIÉRCOLES 31 DE OCTUBRE

Sesión paralela 3

<i>Hora</i>	<i>VI FORO DE GUÍAS DE INTERVENCIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN ENFERMEDADES CRÓNICAS</i> <i>UNIVERSIDAD EL BOSQUE</i>	
8:00-8:45	CONFERENCIA INAUGURAL	Historia Clínica Electrónica integrada su importancia en el manejo de las enfermedades crónicas Dr. Mauricio Rodríguez Escobar: Médico Familiar y epidemiólogo. Director del programa de Especialización en Medicina Familiar de la Universidad El Bosque.
8:45-9:20	CONFERENCIA 2	Red de Teleasistencia UAM: Deterioro Cognitivo Dr. Belarmino Segura: Ing. Electricista, MSc. Física, Doctor en Ingeniería de la Universidad Nacional de Col. sede Manizales
9:20-10:00	PANEL	Espacio para discusión
10:00-10:30	PAUSA NETWORKING	
10:30-11:00	CONFERENCIA 3	Apoyo para el manejo de la DM2 mediado por tecnología móvil Psicóloga Angela María Orozco Gómez, MSc Psicología de la Salud, Universidad El Bosque Ingeniero Carlos Ignacio Delgado Román, Magister en Administración, Universidad de La Salle
11:00-11:30	CONFERENCIA 4	Título: Seguridad de la información de pacientes en la infraestructura tecnológica: On premise o Cloud Dr. Edward Guillén, Ingeniero Electrónico, Doctor en Ingeniería de la Pontificia Universidad Javeriana
11:30-12:00	PANEL	Espacio para discusión
12:00-13:30	ALMUERZO & NETWORKING	
13:30-18:00	Sesión plenaria conjunta	
13:30	EL eHEALTH CENTER DE LA UOC: SALUTOGENIA, TECNOLOGÍA Y CAMBIO DE PARADIGMA. eHEALTH CENTRE	
13:30-15:30	Modera: Rubén Nieto. (RITMOS. UOC) <ul style="list-style-type: none">"La tecnología persuasiva en el ámbito de la salud: ¿Necesidad? ¿Moda? ¿Peligro?" Manuel Armayones. (Director de desarrollo del eHealth Center)"Alfabetización para la Salud e Inteligencia Artificial: ¿Parte de la solución o un nuevo problema?" Eulàlia Hernández. (eHealth Center – UOC)"Ciencia de datos en salud. Cómo utilizar la Ciencia de Datos para analizar datos de salud" Jordi Conesa. (eHealth Center - UOC)"Evaluando la salud móvil: ¿Un reto? ¿Una oportunidad? ¿Una necesidad?" Carne Carrion. (Estudio de Ciencias de la Salud- eHealth Center - UOC)	
15:30-16:00	PAUSA NETWORKING	
16:00-18:00	CONCLUSIONES CLAUSURA	Presentación conclusiones y líneas de acción RITMOS 2019 Comité científico International Workshop RITMOS 2018
12:00-18:00	MUESTRA COMERCIAL	Recorrido por los stand y presentación de los aplicativos